

令和4年度末水道施設耐震化の状況

1	基幹管路延長(m)		11,090
		耐震化延長(m)	6,778
		耐震化率(%)	61.10%
2	配水管支管延長(m)		442,438
		耐震化延長(m)	89,172
		耐震化率(%)	20.10%
3	総管路延長(m)		453,528
		耐震化延長(m)	95,950
		全体耐震化率(%)	21.10%

施設

配水池	矢加部配水場	1号池(m3)	4,000
		2号池(m3)	4,000
		3号池(m3) 耐	5,000
	六合配水場	耐	4,000
	磯鳥水源地		1,200
	計		18,200
	耐震化率		49.40%